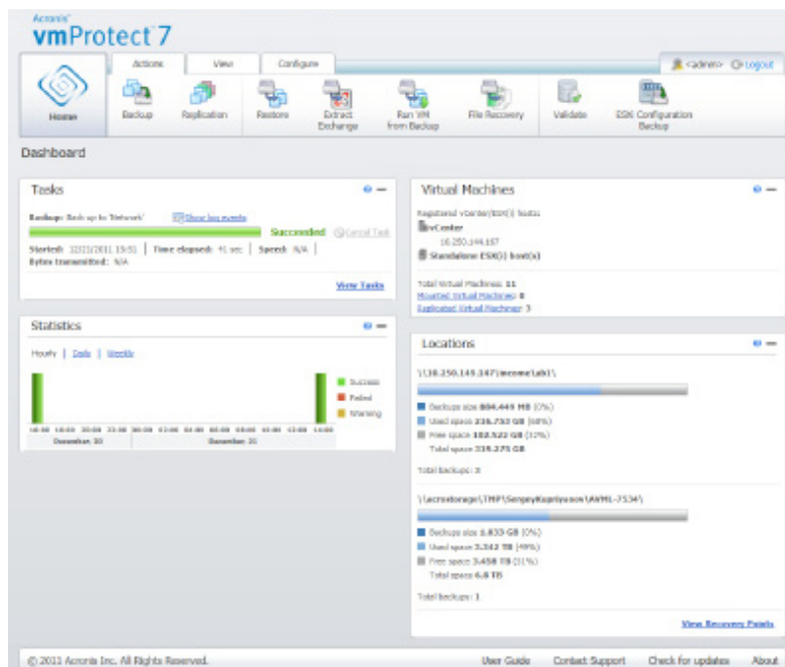


# Acronis® vmProtect™ 7

## La mejor solución de copia de seguridad para VMware® vSphere®

Ha empezado la virtualización de sus servidores y está planificando los pasos siguientes. Sus datos y aplicaciones críticas que solían funcionar en 5 o tal vez hasta 10 máquinas físicas, ahora se ejecutan de forma conjunta en un único servidor. ¿Cuál es su tolerancia para el tiempo de inactividad? ¿Un día? ¿Una hora? ¿Y si fuera cero? ¿No tiene tiempo ahora para resolver la problemática de la copia de seguridad y recuperación de sus máquinas virtuales (VM)? ¡Recapacite!

Acronis® vmProtect™ 7 es la solución de copia de seguridad y recuperación más rápida y fácil que puede encontrar para VMware® vSphere®.



Interfaz web fácil de usar.

Se tarda sólo unos cinco minutos en instalar y comenzar a utilizar Acronis® vmProtect™ 7.

### ¿Principales ventajas de Acronis vmProtect 7?

- **Se instala en unos minutos** ya sea como dispositivo virtual o en cualquier servidor o PC que funcione con Microsoft® Windows®. Una copia de seguridad y recuperación sin agentes significa que puede comenzar a proteger rápidamente sus máquinas virtuales.
- **Extremadamente fácil de usar.** Gestione la copia de seguridad y recuperación desde VMware® vCenter™ o mediante la intuitiva interfaz web de vmProtect 7. En cualquier caso, Acronis vmProtect 7 le guiará a lo largo del proceso de copia de seguridad y hará que la recuperación sea tan sencilla como pulsar un botón.
- **Recupere una base de datos o elementos individuales de Microsoft® Exchange Server** de una copia de seguridad de VM, como buzones de correo, correos electrónicos y contactos.
- **Replicación sin agentes** de sus máquinas virtuales en otro host, que proporciona una protección adicional y una recuperación más rápida en caso de desastre.
- **Recuperación desde cero de un host VMware® ESXi™ entero**, en la misma máquina o en otra máquina distinta sin configurar. Incluyendo los archivos binarios para el hipervisor de VMware vSphere®, ajustes de configuración y todas las máquinas virtuales gestionadas por el hipervisor - La mayoría de las demás soluciones sólo pueden recuperar máquinas virtuales.
- **Plan de recuperación de desastres** generado de forma automática y muestra exactamente lo que se debe hacer en caso de desastre.

## Otras buenas razones para comprar Acronis vmProtect 7

**Compresión y deduplicación integrada** que eliminan los datos innecesarios de la copia de seguridad y reducen la cantidad de almacenamiento necesaria para el archivo de copia de seguridad.

**Copia de seguridad y verificación de datos seguros.** El cifrado de datos 256 bits garantiza que sólo usted podrá acceder a sus datos, y la verificación confirma la integridad de la copia de seguridad.

**Recupere rápidamente una máquina virtual,** simplemente ejecutando la máquina virtual desde su copia de seguridad sin tener que hacer una restauración completa.

**Perfecta integración con el Cloud.** La suscripción opcional a Acronis vmProtect Online puede hacer copias de seguridad remotas de sus datos para garantizar su acceso en caso de desastre en sus instalaciones.

**Migraciones ilimitadas** de servidores físicos o virtuales a VMware vSphere que ayudan a acelerar la virtualización.

**Un precio fijo por CPU** hace que la puesta en marcha sea muy asequible.

## El mejor software de copia de seguridad y recuperación para VMware vSphere que lo hace todo:

**Mejora el TCO:** solución asequible e intuitiva que le permite comenzar a realizar copias de seguridad de sus máquinas virtuales rápidamente.

**Reduce el RTO:** Recupere rápidamente una máquina virtual, simplemente ejecutando la VM desde su copia de seguridad sin tener que hacer una restauración completa.

### Nuevas funciones en Acronis vmProtect 7

**Integración en VMware vCenter:** realice tareas de copias de seguridad y recuperación desde vCenter.

**Replicación:** Cree y actualice de forma incremental una copia de su máquina virtual en otro host para una recuperación más rápida en caso de que ocurra un desastre.

**Recuperación de Objetos de Microsoft Exchange:** recupere una base de datos de Microsoft Exchange Server entera o solo buzones, correos electrónicos, contactos u otros elementos aislados que pueda necesitar.

**Plan de recuperación después de desastres:** crea automáticamente la documentación de los pasos para recuperar. Recuperación desde cero: Puede recuperar un host VMware ESXi v5 o v4.1 entero en otra máquina, aunque sea diferente del equipo de origen.



### Otras características esenciales

#### Dos opciones para una fácil implementación

Posibilidad de implementarse como un dispositivo virtual o en cualquier servidor o PC que funcione con Microsoft Windows.

#### Interfaz de usuario intuitiva basada en web

Realizar de forma remota todas las tareas desde cualquier lugar utilizando sólo un navegador web. La vista del tablero de control, alertas y notificaciones por correo electrónico le mantendrán informado del estado del sistema. (O ejecute Acronis vmProtect 7 desde VMware vCenter).

#### Optimizado para VMware

Aprovecha las API de VMware vStorage para protección de datos (VADP) para la copia de seguridad y recuperación sin LAN ni agentes. El seguimiento de bloques modificados (CBT) reduce el tráfico en la LAN y la carga en los hosts ESX(i).

#### Copia de seguridad eficiente y segura

Las opciones para la exclusión de archivos, deduplicación integrada, copias de seguridad simultáneas, compresión y verificación de copias de seguridad garantizan un uso óptimo de los recursos de almacenamiento y memoria y evita el acceso no autorizado.

#### Recuperación rápida de máquinas virtuales

Basta con ejecutar la máquina virtual desde su copia de seguridad para una recuperación rápida sin tener que hacer una restauración completa. Recupere imágenes, archivos individuales, o elementos de Microsoft Exchange.

#### Aceleración de la virtualización P2V en VMware

Convierta un número ilimitado de servidores físicos o virtuales a máquinas virtuales VMware para acelerar sus iniciativas de virtualización. (Por ej., convertir una máquina virtual de Microsoft® Hyper-V® o una VM que se ejecuta en la versión gratuita del hipervisor de VMware vSphere a una versión de pago de VMware vSphere).

#### Integración con Acronis vmProtect Online Cloud Storage

Integración perfecta con la suscripción opcional a fin de almacenar sus datos en un centro de datos remoto.

## Requisitos del sistema



Copia de seguridad y recuperación sin agentes para VMware® vSphere® v5, 4.1 y 4.0.

Los hipervisores de VMware® ESX® y VMware® ESXi™ son compatibles a excepción de la versión gratuita del hipervisor de VMware® vSphere®.

Las máquinas virtuales pueden funcionar en cualquier sistema operativo compatible con VMware.

### Navegadores web

- Microsoft® Internet Explorer® 7 o posterior
- Mozilla® Firefox® 3.5 o posterior
- Apple® Safari® 5
- Google Chrome™ 10 o posterior
- Opera™ 10 o posterior

### Equipos Windows :

Si no se instala como dispositivo virtual Linux directamente en un host servidor, puede instalarlo en las versiones x86 (32 bits) y x64 (64 bits) de:

- Microsoft® Windows Server® 2008/2008 R2
- Microsoft® Windows Server® 2003/2003 R2
- Microsoft® Windows® 7 Professional / Ultimate
- Microsoft® Windows Vista® Business / Ultimate
- Microsoft® Windows® XP Professional SP2+

### Microsoft® Exchange Server 2010, 2007, or 2003 SP2+

Para más información, visite [www.acronis.com.mx](http://www.acronis.com.mx)



Para obtener información adicional, visite <http://www.acronis.com.mx/>

Para comprar productos Acronis, visite [www.acronis.com.mx](http://www.acronis.com.mx) o busque un distribuidor autorizado online.

Los detalles sobre las oficinas de Acronis se pueden encontrar en <http://www.acronis.com.mx/company/worldwide.html>

Copyright © 2002-2011 Acronis. Reservados todos los derechos. "Acronis", "vmProtect", y el logotipo de Acronis son marcas comerciales de Acronis. Windows es una marca registrada de Microsoft Corporation. Otros Todos los demás nombres mencionados pueden ser marcas comerciales o, marcas registradas o marcas de servicio de sus propietarios respectivos y deben ser considerados como tales. Se reserva el derecho a realizar cambios técnicos y que haya diferencias respecto a las ilustraciones; se exceptúan los errores. 2012-01